			ide	X	of	Cl	air	ns					7	\pp	ica	tio	n No.					A	ppli	cai	nt(s	s)		
		 	Ш). 		 1			1	,		1	0/0	76,	66	7				l	FI	_EE	EG,	AL	. El	RIC	CI
					Ш		Ш							xar									rt U			,		
													Ι,	. است مد		_	Caudle					_	. ^^					
													_ _ /-	Andi	re	<u>K.</u>	Fowlke	es					122			_		
		Index of Claims Rejected Allowed Date Date N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	(Throu Ca	eral)	ral)			Non-Elected				A	Appeal														
		=	All	ow	ed			÷		Re	estric	ted				1	Interfe	eren	ce		o		Ob	jec	tec	1		
Cla	im				Da	te				Cla	aim				ate	_] [Cla	aim				Da	ate			
_	Та	ű								=	la l			П						lal								
Final	Original	2/4/0								Final	Original								Final	Original								
	1			1	I				\exists		51					\Box		1		101	П				1		1	1
	3			+	+	+	L	$\vdash \vdash$	4	-	52 53	-	+	\vdash	\dashv	4		┨		102 103	1	4		-	- -	+	- -	- -
	4		+	╁	+	╁	-	\vdash	\dashv	-	54	+	+	Н	\dashv	\dashv		┨╢		103	+	+	+	+	+	╁	+-	
\neg	5	_	\top	┪	\top	\top	\vdash	\sqcap	ヿ		55		1	П	\dashv	7		1		105	\Box	\dashv	\top	+	\top	\top	+-	+
	6										56				\Box] [106	Ш	\Box	Д.	\perp			ightharpoonup	I
	7	_		_ _	- -	1	_	-	_	<u> </u>	57	\perp	_ _	Ш	_	_	_ _	-l l		107	\sqcup	4	- -	_		4	- -	4
	_ <u>8_</u> 9				+	-	_	┝	4,	-	58 59	-	-	\vdash	\dashv	\dashv		-		108 109	1 +	\dashv	+	+	+	-	+	+
	10		+	+	╁	+-	\vdash	++	\dashv	-	60	-	+	+	\dashv	\dashv		1 1		110	+	\dashv	+	+	+	+	+	+
	11		\dashv	\dashv	╁	+-	\vdash	\vdash	\dashv	<u> </u>	61	+	+	\vdash	\dashv	ᅥ		1		111	† †	\dashv	\dashv	+	\top	+	+	-
	12		_	丁		\top					62]		112		_†		J	丁		╛	╛
	13	_	\Box								63		\top	\Box]		113		\Box	\Box					
	14		\perp	\perp	\bot	_	lacksquare	\sqcup	_	<u> </u>	64	\sqcup	4	\vdash	\sqcup	_	$+\!\!\!+\!\!\!\!+$	↓		114	+	4	\perp	\bot	\perp	\bot	_	
	15 16		+	+	+	+	⊢	\dashv	\dashv	-	65 66	\vdash		\vdash	\dashv	4		┨		115 116	++	\dashv	+	+	+	+	+-	+
	17		+	+	+	╁	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	67	\dashv	+-	\vdash	\dashv	\dashv	+	┨		117	+	\dashv	+	+	+	+	+	+
	18		+	+	+	+	\vdash	\vdash	\dashv	-	68	\vdash	- -	+-	-	\dashv		1 1		118	++	+	\dashv	╅	十	十	十	+
	19		+	+	\top	\top		\Box	- -	-	69	\vdash	+	\Box		7	- - -	7		119		Ť	\dashv	+	+	_	\top	+
	20			\perp	工	T					70		工	\Box]		120				\perp				I
	21				\perp						71]		121	П	\Box		\perp			\perp	\perp
	22	1	\perp		\perp				_	<u> </u>	72		\perp	\perp		_		4		122	\sqcup	_		_	1	4	4	4
	23	N	+	+	-	-	┡	\vdash	_	<u> </u>	73	\vdash	+	\vdash	\dashv	-		-		123		-	_	+	+	+	-	+
	24 25	2 2	+	+	╬	+	\vdash	\vdash	\dashv	-	74 7.5	$\vdash \vdash$	+	\vdash	\dashv	\dashv		-	l	124 125	++	-	\dashv	+	+	- -	+-	+
	20	ואון		- 1			1				1.5		- 1	1	1 1	- 1	1 1	1 1	1	1 123	1 1	- 1	- 1	ı	- 1	- 1	- 1	- 1

13	1	П	П	T	Т	Т	Τ	\sqcap		63		Τ	П]		113						T	
14	1		Π	Γ			Τ			64	Τ]		114							_
15	1		Г	П	Т	Т		П	Ì	65		Т	П		П	\top		7		115		\Box			\neg	П	
16	1	Г		Т	Т	Т				66	Т	Т	П]		116	П	П			\Box	П	
17	1	П	П	Т	Т		T			67	$\neg \neg$	Т	Г	\Box	\neg	$\neg \vdash$		1.	\Box	117		П		\neg	\top	Т	_
18	1		П	Τ	1	Т				68	\top	Т			\neg			1		118					\Box	T	
19	V	Г		Π	Т	Т				69	\Box	Γ			П			7		119		П		\Box	\Box	\Box	
20	1		П	Τ	1	Τ	T		1	70	П	Т	П]		120		П	П		\Box	Т	
21	1		П		Т	Т	Т			71		П]		121							
22	1	Π	П	Τ	1		7	П	1	72	П	Т	П]		122							_
23	N				1				1	73		Т]		123						\Box	_
24	N			Π	Т	Т				74		Г]		124							
25	N			T	Т	Τ	Т			7.5		Т	Г		\neg			1		125		П			\Box	П	
26]	76						\Box				126					$oxed{oxed}$	\int	
27	N			1		Τ	T			77										127					\Box	\Box	
28						Т				78										128							
29										79										129						\perp	
30										80	\mathbf{I}									130							
31	N				П					81]		131							
32	N					П	Ι.			82										132							
33	N		Г	Ī		Т				83		П								133					\Box		
34	N			Ī						84										134				Ш			
35	N				Γ		Γ			85										135							
36	N		Г		Π					86										136						\Box	
37	N									87										137				\Box			
38	1		Г		L					88		Ι.								138							
39	V	Γ								89										139							
40	1					\prod				90	_[_									140							
41	1	Π								91										141							
42	1				Τ	Γ				92]		142							
43	1			Ţ	Τ	T] :	93]		143							
44	٧				\prod]	94]		144						\Box	
45								\prod]	95		$oldsymbol{\Box}$]		145						\Box	
46	٧				Γ				-	96							I^{I}]		146						\Box	
47]	97]		147						\Box	
48			ΙΤ		Τ	T	7]	 98		T			\neg	T		7		148		П	П		\Box	T	
49					Τ	T]	99	Т	Τ	Π		\neg]		149		П	П		T	\neg	
50						Т		\sqcap	1	100	\top		Τ		\neg			7		150		\Box		\Box	\neg	Т	_